Descrizione del Prodotto

Il potenziometro compatto Siemens 3SU12002PS101AA0 è progettato per il montaggio a pannello con un diametro di 22 mm. Presenta una manopola rotonda in plastica nera e offre una resistenza di 10 kOhm. È fornito con un supporto e utilizza morsetti a vite per il collegamento.

Caratteristiche Principali

- Resistenza: 10 kOhm

- Angolo di rotazione: 280°

- Materiale dell'attuatore: Plastica

- Colore dell'attuatore: Nero

- Tipo di montaggio: Montaggio a pannello

- Diametro di montaggio: 22,3 mm

- Tipo di connessione: Morsetto a vite

Specifiche Tecniche

- Tensione nominale di isolamento: 500 V

- Grado di protezione IP: IP66, IP67, IP69 (IP69K)

- Grado di protezione NEMA: 1, 2, 3, 3R, 4, 4X, 12, 13

- Durata meccanica: 25.000 cicli

- Temperatura operativa: da -25°C a +70°C

- Temperatura di stoccaggio: da -40°C a +80°C

Dimensioni

- Altezza: 40 mm

- Larghezza: 30 mm

- Profondità di incasso: 46 mm

Certificazioni e Conformità

- Conformità RoHS: Sì, dal 01/01/2016

- Obbligo di ritiro WEEE (2012/19/UE): Sì

- Paese di origine: Repubblica Ceca

Informazioni Aggiuntive

- EAN: 4011209954045

- UPC: 804766175732

- Codice merceologico: 85334010

- Peso netto: 0,150 lb

- Dimensioni dell'imballaggio: 2,874 x 4,764 x 1,339 pollici

Note

Per ulteriori dettagli, consultare la scheda tecnica ufficiale fornita da Siemens.